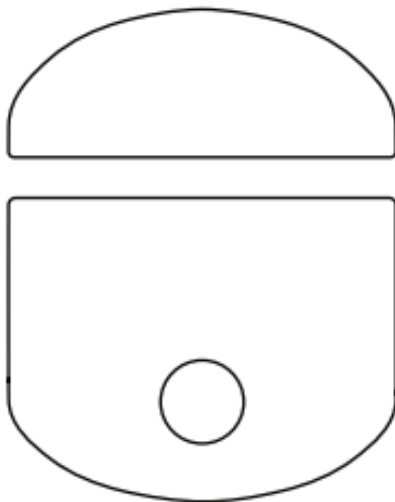




# Contact Sensor



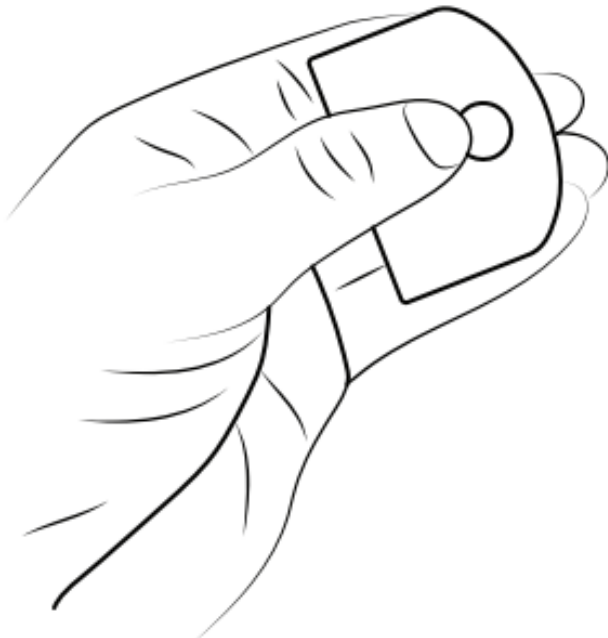
Getting Started  
Empezando



## Getting started • Empezando

Press the button on the front of the contact sensor to activate. When the LED blinks 5 times, it means it is pairing mode. If the LED blinks 2 times, it means it has been commissioned / paired to a home hub.

Presione el botón en la parte frontal del sensor de contacto para activarlo. Cuando el LED parpadea 5 veces, significa que está en modo de emparejamiento. Si el LED parpadea 2 veces, significa que se ha puesto en servicio/emparejado con un concentrador doméstico.



Pair the arre Contact Sensor to the home hub of your choice. Ensure your network has a compatible Thread Border Router.

To learn more about Thread Border Routers, head to  
<http://arrehome.com/borderrouter>

Empareje el sensor de contacto arre con el concentrador doméstico de su elección. Asegúrese de que su red tenga un enrutador de borde de hilo compatible.

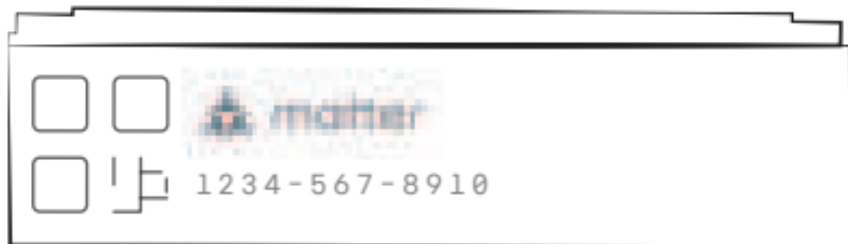
Para obtener más información sobre los enrutadores de borde de subprocesos, diríjase a  
<http://arrehome.com/borderrouter>



## Pairing & activation • Emparejamiento y activación

Turn the contact sensor on its side to reveal the pairing code. Scan or type in the manual pairing code in the platform of your choice.

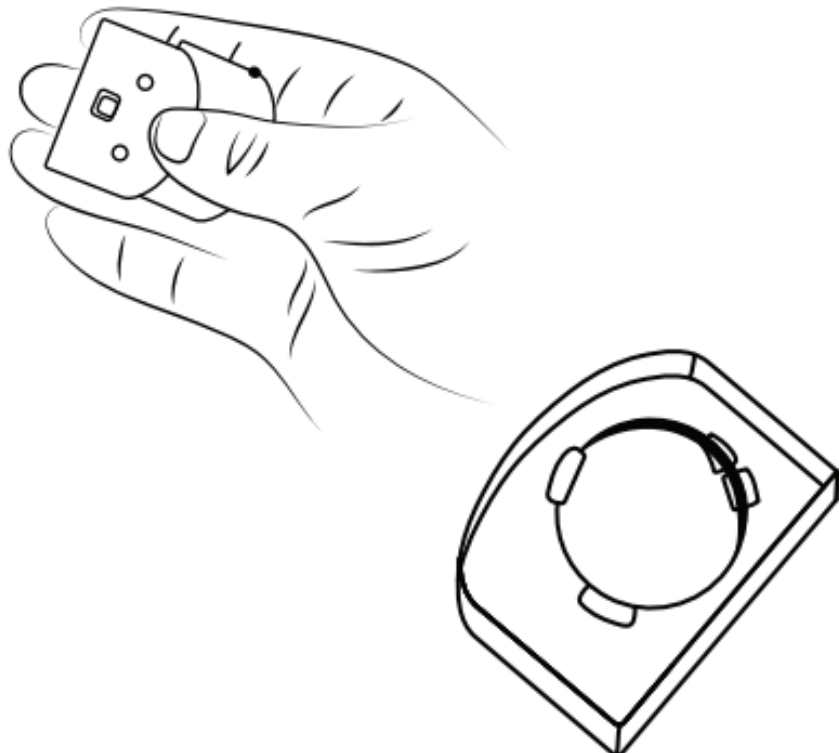
Gire el sensor de contacto de lado para revelar el código de emparejamiento. Escanee o escriba el código de emparejamiento manual en la plataforma de su elección.



## Battery replacement • Cambio de batería

When it is time to replace the battery, simply turn the arre Contact Sensor around and remove the backplate.

Cuando llegue el momento de reemplazar la batería, simplemente gire el sensor de contacto arre y retire la placa posterior.



## Resetting the device • Restablecer el dispositivo

To perform a soft reset, push the button on the front of the arre Contact Sensor. The green light will begin to flash when a reboot is successful.

Push it in and hold for 5 seconds to completely reset the device. Please note that this will remove the device from the platform you are using and will require re-pairing.

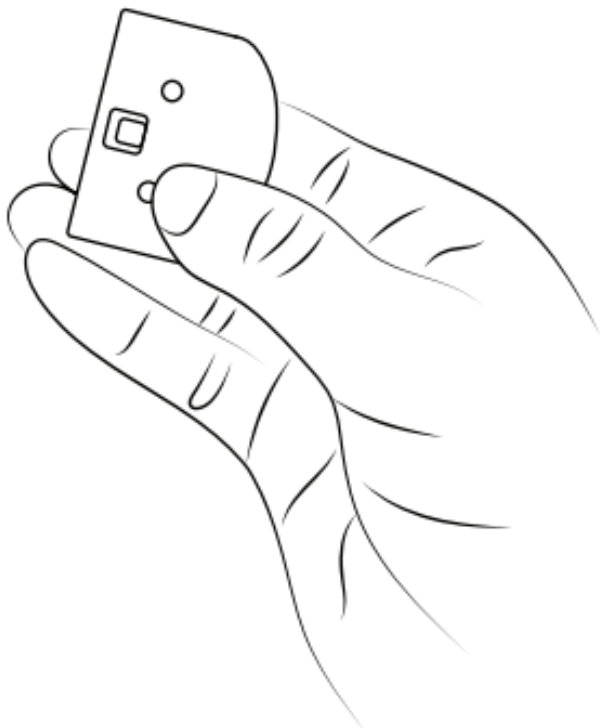
Para realizar un restablecimiento parcial, presione el botón en la parte frontal del sensor de contacto arre. La luz verde comenzará a parpadear cuando el reinicio sea exitoso.

Presiónelo y manténgalo presionado durante 5 segundos para restablecer completamente el dispositivo. Tenga en cuenta que esto eliminará el dispositivo de la plataforma que está utilizando y requerirá volver a emparejarlo.

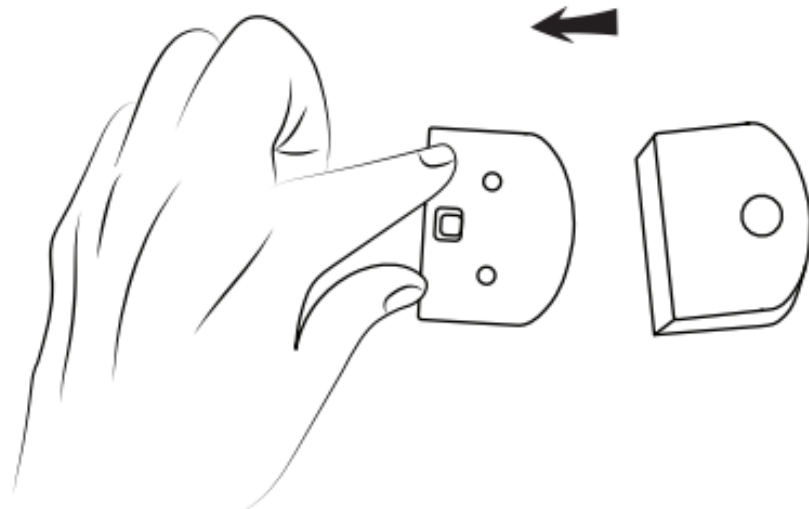
## Backplate mounting • Montaje de placa posterior

The backplate can be removed from the arre Contact Sensor and can be mounted by screws or tape to the door / window.

La placa trasera se puede quitar del sensor de contacto arre y se puede montar con tornillos o cinta adhesiva en la puerta/ventana.



## Backplate mounting • Montaje de placa posterior



### Warning

Magnet warning: This device contains a magnet and should be kept away from people with pacemakers or other medical devices that may be affected by magnetic fields. It is important to keep the device at a safe distance from these individuals to avoid any potential harm or interference with their medical devices.

Please note that failure to follow the safety instructions and warnings provided in the user manual may result in injury, damage to property, or other harmful consequences.

Advertencia sobre el imán: este dispositivo contiene un imán y debe mantenerse alejado de personas con marcapasos u otros dispositivos médicos que puedan verse afectados por campos magnéticos. Es importante mantener el dispositivo a una distancia segura de estas personas para evitar posibles daños o interferencias con sus dispositivos médicos.

Tenga en cuenta que no seguir las instrucciones y advertencias de seguridad proporcionadas en el manual del usuario puede provocar lesiones, daños a la propiedad u otras consecuencias perjudiciales.

## Legal information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.

## Información legal

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B de conformidad con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este dispositivo genera usos y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular.

Si este dispositivo causa daño a la recepción de televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: reoriente o reubique la antena receptora, aumente separación entre el equipo y el receptor, o consulte a un distribuidor o a un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por arre home LLC pueden anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo.

# Contact Sensor



Please keep your Matter Setup Code in a safe place. You need it to securely add arre Contact Sensor to your home.

Guarde su código de configuración de asunto en un lugar seguro. Lo necesita para agregar arre contact Sensor de forma segura a su hogar.

[arrehome.com](http://arrehome.com)

Model: TCS-07505 • FCC ID: 2BA2K-TCS-07505